

TCL 家用冰箱

分子保鲜 鲜如自然

使用说明书

(标准化显控)

欢迎您购买TCL品牌电冰箱, 谨此致谢。

- 通电之前, 请先仔细阅读说明书, 并妥善保管。
- 因产品会不断改进, 如有变动, 恕不另行通知。

目录

- 正面
- 1.安全必读
 - 2.操作说明
 - 3.门体不平调节
 - 4.技术参数
 - 5.使用必读

反面

- 6.疑难现象处理
- 7.冰箱食品接触材料表与回收信息表
- 8.保修卡与合格证

本器具用于家用和类似用途, 如:
—商店、办公室或其他工作场合的厨房区域;
—农场以及宾馆、汽车旅店和居住型环境的顾客;
—家庭旅馆型环境;
—餐饮业和类似的非零售业应用。

服务热线: 4008-123456

地址: 安徽省合肥市经开区桃花工业园云湖路10号

执行标准: GB 17625.1 GB 4706.1

GB 4706.13 GB 4343.1 GB/T 8059

GB 12021.2 GB 19606

编号:8B104-000143 C.1



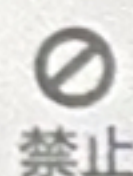
TCL官方服务



电子说明书

其它使用说明请
查阅电子说明书

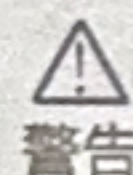
1 安全必读



禁止

表示在可能
会导致严重
伤害或死亡
的风险。

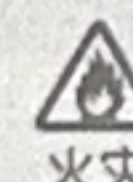
- 本产品使用的电源必须与铭牌上标定的电源一致, 必须单独使用标准220V三孔插座(10A以上, 且有可靠接地), 禁止与多个电器共用同一个插座, 否则容易造成过热起火。
- 禁止使电源线被冰箱或其他重物挤压, 也不要使电源线过分的弯曲, 电源线破损或剥落可能导致起火或触电, 发现电源线损坏或被切断, 请立即联系售后服务部门。
- 禁止手拉电源线, 应紧握电源插头从插座中拔出进行断电。
- 禁止用湿手碰电源线或插头, 可能会造成触电。
- 禁止在冰箱内放入易燃、易爆物品, 以及腐蚀性酸碱等。
- 禁止在雨中或阳光暴晒的户外使用冰箱。
- 禁止在冰箱上放装有液体的容器, 容器破碎或翻倒会影响冰箱电器绝缘性能, 导致触电或火灾。
- 禁止随意拆卸、改造冰箱, 维修必须由专业人员进行。
- 当煤气等易燃气体泄漏时, 应先关闭气体泄漏的阀门, 再打开门窗通风, 切勿马上拔掉冰箱插头, 以免电火花引发火灾或爆炸。



警告

表示在可能
会导致人身
伤害或产品
损坏的风险。

- 警告:器具周围或在嵌入式结构里无阻碍物, 保持通风通畅。
- 警告:除了制造商推荐的方式外, 不得使用机械设备或其它方式加速除霜过程。
- 警告:除了制造商推荐使用的类型外, 不得在器具的食品储藏室使用电器。
- 警告:请勿将玻璃瓶装液体饮料或食物放进冷冻室, 以免冻裂。
- 警告:电源断电后, 需等待5分钟后再次通电, 以免损坏压缩机。
- 警告:使用过程中, 如发现带电、异常声响、气味、冒烟等异常现象时, 请立即切断电源停止使用, 并及时联系本公司售后服务部门。
- 警告:请勿将手指或手插入冰箱底部, 尤其是冰箱后底部, 可能被一些尖锐的东西划伤。
- 警告:在额定气候类型下SN、N、ST器具的使用环境温度范围的限值为10℃~38℃, 气候类型为SN、N、ST、T器具的使用环境温度范围的限值为10℃~43℃, 如果器具在额定气候类型(环境温度范围)以外运行, 则器具可能不能维持满意的间室温度。

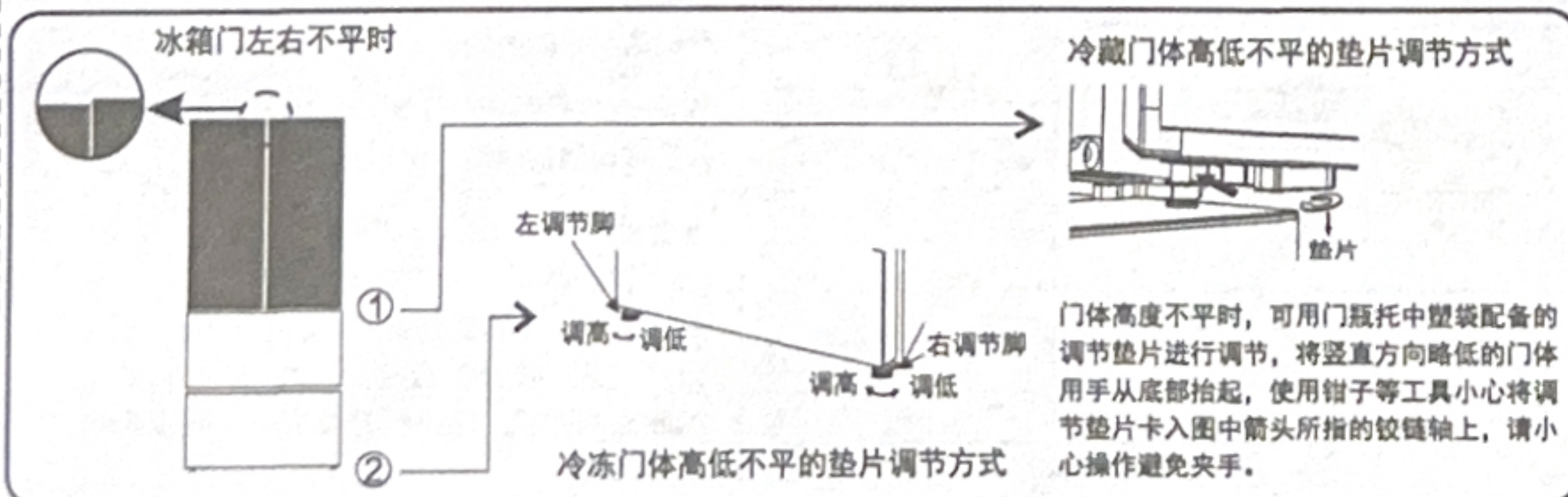


火灾

本系列冰箱使用的R600a制冷剂是易燃品, 注意防火! 废旧冰箱应与火源隔绝, 不能燃烧处理。

3 门体不平调节 (仅适用于四门冰箱)

温馨提示: 冰箱在使用过程中, 由于自身或存放食品的重量, 可能出现门体高低不平的情况, 属正常现象。可以按下列方法调整。



4 技术参数 (其他参数见冰箱背部铭牌)

产品型号	260P6-C	R262P6-B	BCD-256WPJD BCD-260TWPZA50	R261V3-C	R410P8-D	R406P8-U R406P8-U1 R409T8-U R410P8-U	R407T7-U R405T3-U	R406T5-U R410T7-U	R408T1-U BCD-408WPJD	R410S1-U R409S103-U	R407V5-D R409V5-D
综合年耗电量	212kW·h/y	230kW·h/y	212kW·h/y	212kW·h/y	252kW·h/y	266kW·h/y	266kW·h/y	266kW·h/y	266kW·h/y	266kW·h/y	252kW·h/y
重量	62kg	62kg	56kg	56kg	79kg	78kg	71kg	71kg	68kg	73kg	
噪声	36dB(A)	36dB(A)	36dB(A)	36dB(A)	35dB(A)	33dB(A)	33dB(A)	33dB(A)	33dB(A)	35dB(A)	
压缩机保修年限	十年	十年	十年	十年	十年	十年	十年	十年	十年	三年	
外形尺寸(宽*深*高)	575x651x1836mm	560x639x1833mm	560x639x1833mm	560x639x1833mm	560x639x1833mm	703x677x1765mm	703x677x1765mm	703x677x1765mm	703x677x1765mm	703x677x1765mm	
WIFI功能	无	无	无	无	有 (本设备包含型号核准代码为: CMIIT ID:2020DP0199的无线电发射模块)	有 (本设备包含型号核准代码为: CMIIT ID:2020DP0199的无线电发射模块)	有 (本设备包含型号核准代码为: CMIIT ID:2020DP0199的无线电发射模块)	有 (本设备包含型号核准代码为: CMIIT ID:2020DP0199的无线电发射模块)	有 (本设备包含型号核准代码为: CMIIT ID:2020DP0199的无线电发射模块)	有 (本设备包含型号核准代码为: CMIIT ID:2020DP0199的无线电发射模块)	
变温区间	-20℃~5℃	-20℃~5℃	-20℃~5℃	-20℃~5℃	-20℃~5℃	冰镇、生鲜、母婴	冰镇、生鲜、母婴	冰镇、生鲜、母婴	冰镇、生鲜、母婴	冰镇、生鲜、母婴	

5 使用必读

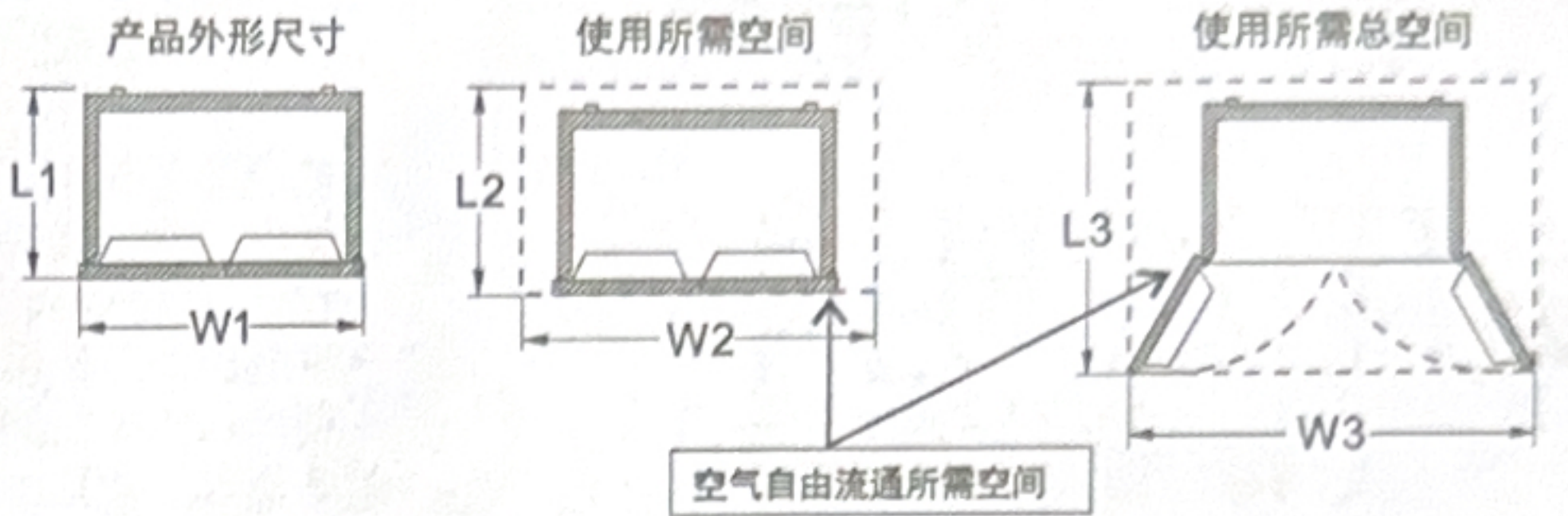
■ 移动冰箱时可能损坏和划伤地板，需两人抬起并移动，当您需要远距离移动冰箱时，冰箱内部附件请用胶带固定，否则附件可能脱落而损坏；



■ 建议每月维护、清洁冰箱一次：

- 拔出电源插头，以防触电；
- 粘有油污等脏物时用湿布或中性洗涤剂擦去，然后将洗涤剂完全擦去；
- 勿用碱性洗洁精、肥皂粉、汽油酒精、滑石粉等物品，否则会损坏冰箱；
- 定期进行冰箱箱体、地面的灰尘清理，以保持冰箱的清洁；
- 拔出电源插头后必须等5分钟方可插上；
- 勿将手伸入冰箱下面，以防受伤。

■ 冰箱应远离热源，避免阳光直射，周围需要留有一定的空间便于及时散热。冰箱门开启的预留空间如下图所示(下图仅是示意图，具体以实物为准)。



★★ $L2 > L1 + 10\text{cm}$ $L3 > L1 + 65\text{cm}$
 $W2 > W1 + 20\text{cm}$ $W3 > W1 + 50\text{cm}$

6 疑难现象处理

现象	现象说明	现象原因	处置方案
发热现象	箱体两侧，冷藏冷冻间隔处表面烫、热	冰箱管道（冷凝器、防露管）放在箱体两侧和前部，进行散热和防止凝露。	属于正常现象。
不易开门	门太紧，不易打开	关门后再立即打开，比较费力，这是由于热空气进入冰箱遇冷收缩产生压力差。	过会开门就容易打开。
凝露结霜	1.冰箱门表面或箱体表面有凝露或结霜 2.食物表面有凝露或结霜现象	1.冰箱周围湿度过大，空气中的水分会聚集箱体形成凝露，凝露、水珠； 2.食物水分过多没有被密封，或食物离风口太近导致局部温度过低。	1.用干毛巾擦干即可， 2.将食物密封保存，稍远离风口。
异响现象	冰箱内有流水声	1.压缩机启动或停止时，冰箱管道内制冷剂会产生此声音； 2.化霜后产生的水也会引起这种声音。	属于正常现象。
	冰箱内有“咔”声或滴答声	1.箱体发生收缩和膨胀时会产生这种声音； 2.当箱体变冷或门被打开时会产生这种声音。	属于正常现象。
	冰箱内有嗡嗡声	压缩机运行时可能会产生这种声音(当冰箱放置不稳时，这种声音会更大)。	将冰箱放置平稳。
制冷效果差	冰箱不制冷、制冷效果差	1.电源没有接通； 2.冰箱受日光直射或附近有热源； 3.冰箱周围没有足够散热空间。	1.接通电源；2.将冰箱移至没有阳光直射和热源的地方； 3.冰箱离墙留有足够的空间。
冰箱内有异味	冰箱内有刺鼻气味或霉味	1.食品密封保存或储存过久； 2.冰箱未定期维护，清洁。	1.将食品密封保存且不要将食品储存过久；2.定期用清水或中性清洁剂清洁冰箱。

7 冰箱食品接触材料表与回收信息表

冰箱食品接触材料表

回收信息表

部件名称		部件材料		执行标准		部件名称		部件材质		执行标准	
内胆		HIPS/ABS		GB 4806.1/GB 4806.7		隔板、感温罩等		HIPS/ABS/PP		GB 4806.1/GB 4806.7	
抽屉、瓶托、果菜盒、蛋架、灯罩等		GPPS/PP/ABS/PC		GB 4806.1/GB 4806.7/GB 4806.10		温控器盒、温控旋钮、开关等		阻燃ABS/阻燃PS		GB 4806.1/GB 4806.7	
风道盖板、回风罩等		ABS/PS/PP/铝合金		GB 4806.1/GB 4806.9/GB 4806.7		门封条、挡风条等		PVC/TPE		GB 4806.1/GB 4806.7	
搁架及搁架组建等		玻璃/ABS/PP/PVC/钢丝等		GB 4806.1/GB 4806.10/GB 4806.7 GB 4806.5/GB 4806.9		蒸发器管路等系统部件		铝合金/环氧树脂/铜管/铝管/钢管		GB 4806.1/GB 4806.9/ GB 4806.10	

部件名称	产品有害物质的名称及含量表						<div>*明细表中的部件为不同型号产品所包含的主要部件的汇总，本产品是否包含该部件，以产品的实际配置为准。</div> <div>*明细表中未列明的，本产品中含有的其它部件及其均质材料均不含有害物质。</div> <div>温馨提示： 为了保护环境，本产品或其中的部件报废后，作为消费者的您有责任将其与生活垃圾分开，送至有资质的回收站点，由回收站点按照国家相关规定进行分类拆解、回收再利用等处理。</div>
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)	
箱体组件	○	○	○	○	○	○	
门体组件	○	○	○	○	○	○	
保温材料	○	○	○	○	○	○	
箱内部件	○	○	○	○	○	○	
总装部件	○	○	○	○	○	○	
压缩机	×	○	○	○	○	○	
管路部件	×	○	○	○	○	○	
电装类	×	○	○	○	○	○	
包装印刷类	○	○	○	○	○	○	

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572现行有效版本规定的限量要求以下。

×

：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超过GB/T 26572现行有效版本规定的限量要求，超出部分符合《达标管理目录限用物质应用例外清单》。

20

本产品的“环保使用年限”为20年，本企业根据产品设计特性制定该期限。
只有在本产品使用说明书所述的正常情况下使用本产品时，“环保使用年限”才有效。

8 保修卡与合格证

· 请用户妥善保存本保修卡，连同购买发票一同视为保修凭证。
· 本产品整机保修一年，主要部件保修三年，保修期自开具发票之日起计算。电冰箱的主要部件有压缩机、风扇电机、温控器、蒸发器、电磁阀、过滤器、冷凝器、毛细管。(部分冰箱压缩机保修十年，具体见4技术参数)
· 本产品用于经营活动或公共场所时，不属于生活消费，产品保修6个月。

· 根据国家三包规定，以下情况不在保修范围内，需实行收费维修：
◇ 消费者因使用、维护、保管不当造成损坏的；
◇ 非TCL维修人员拆动造成损坏的；
◇ 无三包凭证及有效发票的；三包凭证型号与修理产品型号不符或者涂改的；
◇ 因不可抗力造成损坏的。
· 以上内容均经过认真核对，如有任何印刷错漏或内容上的误解，本公司保留解释权。

合格证

T001
PASSED

检验员: _____

TCL家用电器(合肥)有限公司